Index of Claims	Application No.	Applicant(s)	
8 (18) (18) ( 8 8 (18) 8 2) (18 2) 8 8 8 8 8 (18) 8 18 8 8 8 (18) 8 8 (18) 8 8 (18)	10/625,165	MURAKAMI ET	AL.
	Examin r	Art Unit	
BAINA II BIL BBII II RAIKA KIKAL BIINA KIKAN BIIKA BILKA BILKA BILA KANA	Leslie J. Evanisko	2854	

<b>√</b>	Rejected		_	<b>(T</b> )	(Through num ral) Cancelled							Non-El	A	A	App al				 I			
=	Allowed		+				-	Interfe	ren	ce		0	Objected									
<u> </u>	Dat	e			Cla	aim				Da	te			CI	aim		Date					
1/29/04					Final	Original								Final	Original							
						51									101							_

Final	Original	1/29/04									Final	Original										Final	Original									
	1											51						Т	Т	$\top$			101							$\neg$	$\Box$	
	2	+										52							T				102									
	3	÷										53			$\neg$		$\neg$	Т	Т		7		103						П	П		٦
	4				П	П	П					54	П		$\neg$		T	Т	T				104							$\neg$		7
	5											55			$\neg$				1				105						П	П		٦
	6		Г	Г	П					$\neg$		56	П		$\neg$	$\neg$	$\neg$		7	$\neg$	7		106							$\neg$	$\neg$	7
	7		Г	П			П					57	П		$\neg$	$\neg$	T	Т	7	$\top$	7		107						$\neg$	$\neg$	$\neg$	٦
	8											58	П		$\neg$		T	П	1				108						$\Box$	T	$\neg$	7
	9								П			59	П		П		T	Т	Т				109							T		
	10			Г			П			$\neg$		60			$\Box$		T		T		7::::		110							П		7
	11			П		П						61	П				П	Т	T		7::::		111							П		7
	12											62											112									
	13											63				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					113							$\Box$		
	14											64				$\Box$	$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$				114							$\Box$		
	15											65				$oldsymbol{oldsymbol{\Box}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	I		]		115							$\Box$		
	16											66		$\Box$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					]::::		116								$\Box$	
	17											67											117									
	18											68							$\perp$				118				L					
	19											69					$\Box$						119									
	20											70											120									
	21											71					$\Box$						121									
	22											72											122									
	23											73									]::::		123									
	24											74											124									
	25											75											125									
	26											76					$\perp$	$\perp$	┙				126							_	_L	
	27	L	L									77				$\perp$	$\perp$	$\bot$	┙				127	_								
	28				Ш	Ш	Ш			_		78			_		$\perp$	_ _	$\perp$	丄			128							_	$\bot$	_
	29				Ш		Ш			_		79		$\Box$	_		$\perp$	_	_				129		_					_		_
	30	_			Ш					_		80		_	_		$\perp$		_		_		130							_		_
	31		<u> </u>		Ш					_		81			_	_	4		4				131		_			L_		_		_
	32				Ш			_		_		82		_	_		4		4		4		132		$oxed{oxed}$			Ш	Ц	_		_
	33	<u> </u>	<u> </u>		Ш		Щ	_	Щ	_		83		_	_		4		4		4		133	_	<u> </u>	_	_		$\Box$	4	$\dashv$	┙
	34	<u> </u>	Щ	_	Ш	Ш	Ш		$\sqcup$	_		84		_			_		4	_ _	4		134	<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш	Щ	_		_
$\square$	35	<u> </u>	_		Ш	Ш	Щ		Ц	_		85	Щ	$ \bot $	_	4	$\dashv$	$\bot$	4	$\perp$	4		135	<u> </u>	_		L_	Щ		_	_	_
	36	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$	-	ᆜ			_		86	$\sqcup$	_	4	_	4	+	4	_	4	<u> </u>	136		_		L	Щ	$\dashv$	4	+	4
$\sqcup$	37	<u> </u>		_	$\sqcup$	$\square$	Ш	_	$\Box$	_		87	$  \_  $	_	_	$\dashv$	_	4-	4	4	4		137	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ.	_		4
$\vdash$	38	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$	$\sqcup$	Ш	_	$\dashv$	_		88	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	$\downarrow$	+	4	4	4	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>		L_	$\vdash$	$\dashv$	_	+	4
	39	_		<u> </u>	$\sqcup$	-	Н	_	$\vdash$	_		89	$\sqcup$	_	_	4	-	4	4		4		139	<u> </u>	_		_	$\vdash$	$\dashv$	_	-	4
<u></u>	40	<u> </u>	<b> </b>	L.	$\sqcup$	$\sqcup$	$\vdash$		$\sqcup$	_		90		_	_	$\perp$	$\perp$	4	4	$\dashv$	4	<u> </u>	140	_	<u> </u>		L_	Ш			4	4
	41	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$	$\vdash$	Щ			_		91	Щ	_	_	_	4	4	4		4:::		141	ļ	$\vdash$		ш	Ш	_	4	_	4
	42	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\square$	$\sqcup$	4	$\sqcup$	_		92	$\vdash$		4	+	$\dashv$	-	+	-	4	<u> </u>	142	<u> </u>	$\vdash$		Н	Н	_	$\dashv$	+	_
	43	<u> </u>	<b>—</b>	_	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$			93	$\vdash \vdash$			+	-	-	4	+	4:::	<u> </u>	143		_		L	$\square$	$\dashv$	-	+	_
	44	<del>  -</del>	<b> </b>	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_				94			-	-	-		4	- -	4:::	<u> </u>	144	<u> </u>	$\vdash$		-	$\sqcup$		-	-	_
<u> </u>	45	├—	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash \vdash$		$\dashv$	-		95	$\vdash$	-	-	+	+	+	+	+	4	<del> </del>	145	$\vdash$	-		H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$
	46	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					96	$\vdash \dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	+	4		146	-	$\vdash$		-		$\dashv$		+	-
	47	├—	_	_	$\vdash$	-	$\vdash$			-		97	$\vdash$	-	-	+	+	+	+		4		147		<u> </u>		-			-+	+	-
$\vdash$	48	-	-	-	$\vdash$		$\vdash \vdash$	$\dashv$		-		98 99	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	+	+	+	+-	4:::	<del></del>	148	$\vdash$	-		<b>—</b>	$\vdash$		$\dashv$	+	$\dashv$
$\vdash$	49	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$		$\dashv$				$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	+	-	<del> </del>	149	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	-	-+	+	$\dashv$
	50	L	<u> </u>	_	ш		لــــا			:		100	Ц						⅃		J:-:-:	L	150		L_				$\Box$			

Claim